



TITLE:

訂正

AUTHOR(S):

CITATION:

訂正. 物性研究 1973, 21(2): 115-115

ISSUE DATE:

1973-11-20

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/88693>

RIGHT:

訂 正

信州大・理 勝 木 渥
寺 尾 洸

「物性研究」 20巻 4号 289頁にのった私どもの論文（「磁気体積効果の集団電子理論」）の中で、「金属・合金のこれまで観測されたそれぞれの最低温度での強制体積磁歪が、稀薄な Pd-Fe 合金を唯一の例外として、すべて正（磁化の圧力依存は負）である事実」云々（289頁）と書きましたが、稀薄 Pd-Fe 合金のほかに CoPt_3 も 4.2 K で負の強制磁歪を示しております。（M. Matsumoto, T. Goto, T. Kaneko: J. de Phys. 32 (1971) C1-419）ので、この点訂正いたします。なお、この事実を指摘された松本実氏に感謝します。